|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作周报** | | | | | |
| 姓名 | 张芳博 | 时间 | 2025/5/4 | 团队项目名称 | 义眼盯真——图像篡改检测系统 |
| 工作总结 | 完成的内容(项目达到运行状态时，请配截图）：   1. 文档编写 2. 代码完善合取 3. 代码仓库上传   未完成的内容：  无 | | | | |
|
| 现存问题： | | | | |
|
| 改进建议： | | | | |
|
|
|
| 工作计划 | 内容：   1. 开展包括功能测试、性能测试、接口测试、文档介值一致性测试、自由操作测试的集成测试，严格按照测试计划安排执行顺序开展测试工作。 2. 记录测试过程中发现的每一个问题，包括问题出现的场景、操作步骤、预期结果、实际结果等信息。对经分析确定的缺陷，严格按照入库、分配、解决、验证、归零的流程进行跟踪管理，确保每个缺陷都能得到妥善处理。 3. 根据缺陷修复情况和测试结果，综合评估是否需要进行回归测试，若存在影响系统核心功能或可能引发新问题的修复，及时开展回归测试，保证系统质量。 | | | | |
|
|
|
|
|
|
|